



## DATRON Nadelkompensation

- Vollautomatisches Vermessen der Dosiernadelspitze
- Deutliche Verkürzung der Einrichtzeiten
- Erhöhung der Prozesssicherheit

Messgenauigkeit XY	± 0,05 mm (Biegung < 10°)
Messgenauigkeit Z	± 0,01 mm



## DATRON Sensor XYZ

- Vermessung von Werkstückoberflächen
- Automatische Kompensation von Höhentoleranzen
- Antasten von Materialkanten und Referenzpunkten

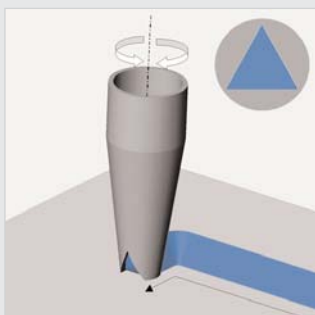
Messgenauigkeit	± 0,05 mm
3D-Funktion	optional



## DATRON Modulspanntechnik

- Sehr kurze Rüstzeiten
- Hohe Flexibilität bei der Auswahl der Spannmittel
- Ansaugung über Vakuum oder Verschraubung

Spannmittel	T-Nutenplatten, Vakuumplatten, Pneumatische Kurzhubspannelemente
-------------	---



## DATRON Drehbare Nadel

- Dosieren von Profilaugen
- Applizierung in Kehlnähten
- Materialersparnis und hohe Elastizität

Drehwinkel	> 360°
Dosiernadeln	Luer Lock, applikationsspezifisch



## Weiteres Zubehör

- Dreh- und Schwenkachsen
- Fassfördereinheiten
- CAD/CAM-Software
- Vision-Systeme
- Digitale I/O-Module
- Füllstand- und Werkstückträgererkennung